



Scania Sverige AB/ Örebro
Berglundavägen 13
702 36 Örebro
019 209280
698039-8926



Akred.nr. 6538
Kontroll
ISO/IEC 17020 (C)

Kontrollrapport IB/HR Nr: 2024-332
Utfärdad av ackrediterat kontrollorgan

Kontrollrapport för färdskrivare och hastighetsregulator					
<input type="checkbox"/> Installationskontroll(ange orsak)			<input checked="" type="checkbox"/> Periodisk kontroll (besiktning)		
Typ av färdskrivare: <input type="checkbox"/> digital färdskrivare (DFS) <input type="checkbox"/> analog färdskrivare (FS) <input checked="" type="checkbox"/> smart färdskrivare (SDFS)					
Identifiering av kontrollobjekt					
Färdskrivare		Fordon			
Fabrikat:	Typbeteckning:	Fabrikat:	Registreringsnummer:	Chassinr(VIN):	
STONERIDGE	SE5000	SCANIA	TTT27M	YS2R6X20002167006	
Serienr. FE(Färdskrivare)	Serienr. rörelsegivare, bil 1B,C	Serienr. adapter, bil 1B,C	Serienr. extern. GNSS, bil 1C		
0001845692	0021895098				
Undersökning av kontrollobjekt					
Provningsförsättningar enligt förordning (EEG) nr 165/2014, 3831/85 eller EU 2016/799		Plomberingar	Konstant(k):	Rullningsomkrets(l):	
<input checked="" type="checkbox"/> uppfylls <input type="checkbox"/> uppfylls inte		<input checked="" type="checkbox"/> Intakt <input type="checkbox"/> Bruten	8260 imp/km	3028 mm	
Använd kontrollmetod					
SRE SE5000 Optimo 2022-11-01					
Kontroll					
Händelser och fel registrerade:	Konflikter i rörelsedata identifierande:	Manipulation	Kopiering av data vid byte/reparation av färdskrivare möjlig:		
<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nej, bil 1B,C	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nej, bil 1B,C	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej		
Fungerar GNSS mottagning, bil 1C:	Fungerar DSRC överföring, bil 1C:	Registrerar FE aktiviteter:	Registrerar FE kontrollen:		
<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nej, bil 1C	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nej, bil 1C	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej		
Uppmätta värden					
W-tal:	Rullningsomkrets(L):	Avvikelse hastighet:	Avvikelse sträcka:	Avvikelse tid (FS):	
8430 imp/km	3078 mm	0 km/h	0	+0,2 s/dygn	
Plombering					
Plombering utförd enligt förordning (EEG) nr 165/2014,3821/85 eller EU 2016/799			Serienummer på plombering		
<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Verkstadens plombnr: 7939			RP03879484		
Uppdaterad G2V2		Programvaruversion G2V2		Kartversion G2V2	
<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej		Beteckning		Beteckning	
Kontrollresultat					
Installationsskylt enligt förordning (EEG) nr 165/2014,382/85 eller EU 2016/799		<input checked="" type="checkbox"/> Färdskrivarutrustning uppfyller kraven i Transportstyrelsens föreskrifter, TSFS 2013:3			
<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej		<input type="checkbox"/> Färdskrivaren uppfyller inte kraven i Transportstyrelsens föreskrifter, TSFS 2013:3 på grund av(ange orsak)			
Föreskrivna märken enligt TSFS 2017:84 anbringade(from 1988 års modell)		<input checked="" type="checkbox"/> Hastighetsreglering uppfyller kraven i Transportstyrelsens föreskrift TSFS 2017:84			
Kontrollmärke <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej		<input type="checkbox"/> Hastighetsregleringen uppfyller inte kraven/inte föreskriven enligt Transportstyrelsens föreskrifter, TSFS 2017:84 på grund av att (ange orsak):			
Hastighetsmärke <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej					
Avregleringshastighet 84,00 km/h					
Kontroll utförd (datum): 2024-11-14			Underskrift:		
Namnförtydligande: Benjamin Söderlund					
Pulsmatöre	Tidsmatöre	Hjulradiemätare/måttband	Mätsträcka		
ÖL46 - Optimo2	ÖL46 - Optimo2	ÖL48 - Hjulomkmätare	ÖL20 - Bromsprovare		
B 105 23-01					